Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/728,051	CAPLAN, MICHAEL	J
Examiner	Art Unit	
Phuong Huynh	1644	

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Phuong Huynh

A	Appeal
0	Objected

		Ь.	L			_	,		Ь.	
Cla		Date								
_ <u>Cla</u>		Date								
_	Original	ñ		,		1	j			
Final	iġ	3/4/05								
"	ŏ	6				1				
<u> </u>	1	+	-	┢	-	┢	H	╁	╁─	Н
	1 2 3 4 5 6	+	┢	┢	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	Н
	3	+	-	┢	1-	$\vdash$	t	H	1	Н
	4	+		$\vdash$	$\vdash$	T	T	T	t	П
	5	+	$\vdash$	Н		t	T	$\vdash$	1	П
	6	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Т			П
	7	+				T	Π			
	8	+								
		+							L	
	10	+			┖				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Щ
	11	+		L	L	$\perp$	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ
	12	+		L	L	1	<u> </u>	igspace	<u> </u>	Ш
<u> </u>	13 14	+	oxdot	$\perp$	_	<b>_</b>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	14	+	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b> —	$\vdash$
<u></u>	15	+	$\perp$	<u> </u>	_	┞-	<u> </u>		-	Ш
	16	+		<u> </u>	L_	├	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$
	17	+	_		⊢	├	ļ	⊢	-	Н
	18	+			├-	<u> </u>	-	<u> </u>	├	$\vdash$
	19	+	-		$\vdash$	⊢		-	├-	Н
	20 21	+	_	-	$\vdash$	_	-	-	<del></del>	Н
	22	+	_	_	-	⊢	┢	⊢	$\vdash$	Н
	23	+	-		$\vdash$	┢╾	$\vdash$	⊢	┝	╁
	24	+		_	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	25	+			H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	26	+			H	Г		-		Н
	27	+								П
	28	+								
	29	+								
	30 31	+								
	31	+								
	32	+							$ldsymbol{le}}}}}}$	Щ
	33	+					_	_	L	Щ
	34	Ш	Щ			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Н
	35	Ш			_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Н
	36	Н				<del> </del> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	37	$\vdash$	$\blacksquare$		_	$\vdash$	_	-	-	Н
	38_ 39	-	-		-	$\vdash$	-	-	-	Н
	40	$\vdash$	-	_	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	41	$\dashv$	$\dashv$		_			$\vdash$	Η.	Н
	42	$\dashv$	$\dashv$			<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	43					$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$
	44		$\dashv$	_			$\vdash$	Т	Т	Н
	45	$\neg \neg$					Н		М	П
	46	$\neg$	$\neg$	-			П			П
	47		$\dashv$							П
	48									
	49 50									
	50	$\neg$								

Cli	aim					Dat	<u>—</u>			_
		T	T	Т	Τ	T	Τ	T	Ī	
Final	Original									
	51								L	
Ĺ	52			1_		1				
	52 53									
	54	Π	Г	П						
	54 55							П		
	56					$\vdash$			T	
	57		Γ		Τ	Π				П
	58		1		Г					
	59				t	1	İ		$\vdash$	Г
	60	T	1		Т		<del>                                     </del>	T		
	61	1	一	1	1		_			
$\vdash$	62	✝	1	T	1	1	┪	$\vdash$		
	63	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	十	_	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	64	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	T	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	_	_
	65	$t^-$	I		1	<del>                                     </del>	T	$\vdash$		
<u> </u>	66	╁	一	H	一	$\vdash$	$\vdash$			
<u> </u>	67	$\vdash$	H	<u> </u>	1-	╁	$\vdash$			-
	68	t	$\vdash$	$\vdash$	1	1			Т	$\vdash$
	69	<del>                                     </del>	-	╁	-	<del>                                     </del>	-		H	$\vdash$
	70	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	一	-	1	$\vdash$	$\vdash$
	71	Ħ	T	┢	$\vdash$	T	T	T	_	_
	72	H		$\vdash$			1			$\vdash$
	72 73		Т	$\vdash$		$\vdash$		<u> </u>	一	
	74 75		Г	_	1	T		$\vdash$	$\vdash$	
	75						Г			
	l 76									
	77 78		Γ	Π						
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84						L			
	85				$oxed{oxed}$		<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$
	86	L	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		_	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
<u></u>	87	L_	<u> </u>	L	L	Щ		<u> </u>	<u> </u>	
	88	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	L	L	<u>_</u>
	89	<u> </u>	_	L		<u> </u>	L_	L_		L_
$\square$	90	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Щ.	L	oxdot	Ш
	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	L	L	Ш	L.,	Щ
$\perp$	92	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш		Щ	L.,	Щ
	93	L_		_	_	_	_	<u> </u>	L_	$\sqcup$
	94	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ	Щ	Ш	$\square$
	95	_		<u> </u>	_	_	_		Ш	Щ
$\vdash$	96	L	L		_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
$\vdash$	97	_	L_	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
$\sqcup$	98	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	$\vdash$	_			Ш
$\perp$	99	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	$oxed{oxed}$	Щ	L		Щ	Ш
1 1	100		1	1						

CI	aim	Date								
				П		П		Γ		
<u></u>	Original				1	ļ	l			
Final	j.						ļ			
				-	i		i		İ	
	101 102 103	Г		Г	Π			T	Г	
	102		Г		Г	Г				
	103		Г	i	ĺ		Г	Π		
	104		Г			İ		П		
	104 105		Г							
	106							П		
	107									
	108									
	109			L.	Ľ				L	
	110						L		_	
	111				L	乚	L	L	L	
	112					L	_	L		Ш
	113				<u> </u>	_		<u></u>	L_	Ш
	114				L_				L.	Ш
	115				L		L			
	116			L_	_	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	<u>L</u>	Щ
	117					L			_	
	118			L	L	<u></u>			L	
	119				L	L		乚	L	
	120				<u> </u>	匚	L	_		
	121 122 123			L	Ŀ		L			
	122			L	<u> </u>			L	<u> </u>	Ш
$\sqcup$	123			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	124 125			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	125				_		<u> </u>	_	_	$\vdash$
	126	_		_	┡	_	<u> </u>	_	_	$\vdash$
	126 127 128				_	$\vdash$	-	L	-	
	128				-	$\vdash$		⊢		$\vdash$
	129		_	├	-	-	⊢	H		_
	130			<u> </u>	_	$\vdash$	_	<u> </u>		$\vdash$
-	131	ᅴ		-	⊢	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$
$\vdash$	132 133	_			-	Н	-	$\vdash$	-	$\dashv$
	134	$\dashv$	_	-	$\vdash$	Н	-	┝	-	$\dashv$
	134	-		_		$\vdash$	_	⊢	-	Н
	135 136	$\dashv$	-		⊢	Н	-	┝		$\dashv$
-	137	-	_	-	$\vdash$	Н	-	$\vdash$		$\vdash$
	138	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$
	139	$\dashv$		$\vdash$	-	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	140	$\dashv$	-	-		Н	$\vdash$	Н	Н	$\dashv$
$\vdash$	141	$\dashv$	_	H	$\vdash$	Н	-	Н	$\vdash$	$\dashv$
	142	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	143	$\dashv$		-	$\vdash$	H		Н	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash \vdash$	144	$\dashv$		-	-	Н		$\vdash$		
	145				$\vdash$	-			-	$\dashv$
$\vdash$	146	$\dashv$			_	Н	_		$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	147	ᅥ	_	_						$\dashv$
	148	-		$\vdash$	$\vdash$			H		-
	149	$\dashv$		Н	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$		$\dashv$
	150	_		$\vdash$	Н	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	.55	1			لب					